INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	N	***************************************	Non-elector
	Allowed			Interference
-	(Through numeral) Canceled	_		•
÷	Restricted	()		Objected

555 100 100 1 1 1 1 1 1 1			l. c.	(11)	•••											•				•				•	•						•	• • •	•	
The state of the		٠.				i			· · · · · ·		. .				· · · · · -	·· ·		7	~	C	$\overline{}$					n la		·		-		n)	: 1	
100 100		٠.	r	<u>n</u>	Clair		-	٠,		Ą.,	ι.	₁	1010	ا	٠	·· 7	-1-	<u>n</u> -	7010	- [-		٠	1-	1-	٦.	-1	7	1					-	
100 100				graal	- C	- 1										İ		25	ا او				1			}			i	1		nginal		: . : :
100 100		ł		51			1	-				- 1		1	-			5	نة ا				_ _		_ _	_ _	_ _	<u> </u>	:			읶		: .
52	- -	٠	-	21	10	- i			-1	7				٦.	- -	_ -	- -	1	6		_}	7	_	7			ــاــ	<u> :</u>	:	<u>.</u>	٠.	11	·	i
	· :	.::				i	-	- :		- -			-1-	- -	- -	- -	- -	2	5	- -	-1	-1-	- -	_	7	1	1	Ľ				1		:
54	- -	+				-	- .	· - -	- -	: -		-1	-	- -	-	-1-	- -			-	-1	- -	- -	- -	7	7	1-		:			B		
66		<u>- e</u>	- 2	_1		- ; -	-{			-		-	-: -	- -	-	{-	- -	!_	1	-	\dashv		- -	- -	- -	1=	1-	-				Ħ	:	
66	-	-1	-	!_	!_	-	-			- - 	_	- -	- -	-	- -	- -	- -			-	-{	1	-	- -	- -	1-	1-		-1			\$1	_	
10 10 10 10 10 10 10 10						-	-{		- -	-			- -	- -	- -		-			-	┧.	- -	- -	- -	1-	1-	1-			_	- -	4	· -	
So	- -	- -	+			-	-	- -	-{-	-			- -	- -	- -	- -	- -			-	\dashv	- -	- -	- -	1-	1	1	:			7		: 7	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	취_	₽.	- -			j-	-		- -	-		- -	- -	- -	- -	-	-			-	-{		+-	- -	+-	1-	-	÷.,	-	-	- -	6		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4.	4.	-	-1-		1	+		-	<u>-</u>	÷			- -	- -	- -	-			-	-{`	-	- -	+	1	1-	1-	·	-1	-		51-	٦	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-				-	1	-	┤∸			- -	-	- -		-	+-		_	-	\dashv	+-	-	-	-	1-	-		7	- -	7		-	
12		1				· _	-	-	- -		_	- -	- -	-	- -	-	-			-	\dashv	-	-	-		-				- -	- -			
15	_ _					1-	1		- -			- -	- -	- -	- -	- -	-	-l—		-	-	- -	-	-	-	<u> </u> -		$\overline{}$		- -	- -		~	
1				٠	_		{	-				- -	- -	-	-	- -	- 			-	┨	1-	1-	-	-	-		\neg	-	7	7			
15		!-			-{	-	1		-	-		-	- -		-	- -	-	-1	-1	-	-	-	1-	-	-	-			- -		-	7	1	
16	-¦	- -	<u> </u>			<u> </u> -	}	-	-		-{	- -	- -	-	- -	-	-	- i		-	7	1-		1-	-	i-			- -	_ -	_ -	- -	1	
16	_ _	- -	-			ļ	1		-			-	- -	-	-	-	 	-	-1	-	7	-	-	1	广	-		7		+	_			
10		-1-				1-		├	-		-	-	-			-	-	1-		-	-	\vdash	1-	1	 				7.	- -	1.	7	1	
19		- -	::			-	ì	 -	╢		\dashv	- -	-		┧─	┧	╁─	1-	٠٠-	-	1	-	\vdash	1-	\vdash				-1-	7		7		4
To To To To To To To To	-	- -	 -			<u> </u> -		 	 		-	- -		1-	1-	-	 	-		\vdash	1	-	-	1-	一					1	7.	1	19	
21 71 121 121 121 122 122 122 122 122 123 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 128 127 128 127 128 127 128 127 128 127 128 129 128 129 128 129 129 128 129	.] .	_1_	 ÷	1		-				<u>.</u>	-	-	-	-	┤—	├-			ļ	-	∤ ∙	 	1-	1-	-	-		-	- -	1-	_		}	
122 1 123 1 124 1 125		<u> </u>		ـنــا	-1	1					- -	- -	-	 		-		-		-	1	 	 -				_	+	+					
Total			H	-		}	ŀ	 -	<u> </u>		-	-	-		-		-	-		-	-		\vdash					-	1-	1-	1-	-	22	•
74	_1 .	_1		3 .	<u> </u>			 -		_	- -	-{-	÷	-		-				-	-		-	-	-			- -	- -	┤∸	1-	1	26	•
125 125 126 127 128 127 128 129 129 129 129 130 133		-	-			-		 		-			-	 		-		-		-	1		1—					- -	- -	1-	1-			.
127 128 129 129 129 130 131 131 131 132 133 1 1 1 133 1 1 1 1		_2	ŀ		٠					-	- -	-	-	-	1-	1-		-			1		-	_				- -	7-	1-	7	T	25	
127 128 129 129 130 130 131 131 131 132 133 1 1 133 1 1 133 1 1	+	╁	 			-					- -	1-								-	1	-	-	-				7.	1	7			26	
128	-	-		-								-	-		-			-				_	-	-	_						<u> </u>			
129	 	1-	-	:		-		-			+	1-	-	1		ļ .	-	-	78		١.	·		-		•		7]				28	- 4
30		-	-			-		-			- -	1	1	-	1	_			79		1 .								·] _	:				- 4
31	1-	1-	广								1	1	-					-	03		1]_	1	_	_			-
132 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1-	1-	1	_		_			-		1	1	-	-	-			_	81											1 :	Ŀ	<u> </u>	_	٦
34	1-	1-	_	\Box				_		ᅴ	7	1-	-	-					82			-			_:}	: :			1		L	<u>:</u>	32	- (
35 36 37 38 39 39 39 39 39 39 39		1.	!	-	₹—-{	_					- -	1		_					83									1_	1	<u> </u>	_	_	33	[
35 36 37 38 39 39 39 39 39 39 39	1	ļ			131	, .						1_	===		::::::			\equiv	84			===	\exists		=			==	=	1=	=	Ξ		
37 67 137 137 137 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 146 147 147 148 149 148 149 148 149			:	-	135		-		-		- =						_		85						_	_ .	_ .	- -	_	 		<u> </u>	35	
36				$\overline{}$	136					_]_				_							_	_	.	_	_ .	- -	<u> </u> _		<u> </u>		30	}
139 140 140 140 141 142 143 144 144 145 147 148 149			:		137						7]						_]	67]	\Box		_]	4	_ _	- -	<u> </u> _	ļ	<u> </u>	_	37	4
139 140 140 141 1 1 1 1 1 1 1 1		П	于	擅	30	_	·				1	1														╝.	_ .	- -	.]	<u> </u>	<u>. </u>	<u></u>		
41	-	:			139						- -	-	-						99			_]			_ .	_].	_ .	- -]_		_		30	1
41 42 43 44 45 95 46 47 48 40 90 149 140 140 141 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 147 148 149		<u>آ</u> .		*	140						1								00		.			[_ .	_].	_	1		<u> </u>	_		
42		-								-	-	-						_	91			_		_					_	<u> </u>			4.1	₫
143	-								-									-	02			-1	-1	\neg	-1	-							42	
44 45 46 47 48 49 90 148 148 149 149 149 149 140 140 141 142 143 144 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 140 141 142 143 144 140 140 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 141 142 143 144 145 146 147 <		<u></u>		-	1						- -			-				-		-		-1			-1]_						-1-
45 95 46 96 47 97 48 98 49 140 50 149	-					-		{			-		-										-1	\exists	7	1	- -	1						
46							- 1	-		{	- -			-		-	-	-1			ļ	-1	\dashv	\neg	_ -	_	7							
47 48 49 60 148 148 148		<u> </u> —	-	\dashv			ł		-	- -	-		-	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv				_{	7	7			_]]_				_	40	I
48 49 60		-	-		$\overline{}$	_	ŀ		\dashv	- -	1-	-	ᅱ	-	-	닉	ᅱ	7			ļ	-1	7	7	7	7	7	1	·					
49 90 149		_	\dashv	1.			ł	{	-		1-	-	ᅱ	\dashv	-	\dashv	一	1			Ì	\dashv	7		7	1	1	7						
	┝┼┤	<u> </u>	\dashv			\neg	}		\dashv		+-	-	\dashv	\dashv	ᅱ		-				ł	一	7	7		7	7	1					40	\int
	-	<u> </u>	\vdots	\dashv	149 150		ł	\dashv	\dashv	╁	+	_	\dashv	-	ᅱ	\dashv	\dashv	7			Ì	ヿ	1										60	\mathcal{I}